

1421

Rubber Feet

Image	Part Number	Mounting Method	Style	Units	Length or Diameter	Width	Height	Color	Qty Per Package
	1421T2	Self-Adhesive	Flat Round	inches mm	0.5 12.7		0.14 3.5	Black	24
	1421T2CL	Self-Adhesive	Flat Round	inches mm	0.5 12.7		0.14 3.5	Clear	24
	1421T2GY	Self-Adhesive	Flat Round	inches mm	0.5 12.7		0.14 3.5	Gray	24
	1421T3	Self-Adhesive	Square	inches mm	0.5 12.7	0.5 12.7	0.23 5.8	Black	24
	1421T4	Self-Adhesive	Square	inches mm	0.81 20.5	0.81 20.5	0.30 7.6	Black	24
	1421T5BK	Self-Adhesive	Round Hemisphere	inches mm	0.44 11.11		0.20 5	Black	24
	1421T5CL	Self-Adhesive	Round Hemisphere	inches mm	0.44 11.11		0.20 5	Clear	24
	1421T6CL	Self-Adhesive	Flat Round	inches mm	0.31 7.9		0.09 2.2	Clear	24
	1421T7	Screw-on (hardware included)	Round	inches mm	0.75 19		0.5 12.7	Black	24
	1421T8BK	Self-Adhesive	Square	inches mm	0.47 12.1	0.47 12.1	0.12 3.1	Black	24
	1421T9BK	Self-Adhesive	Round	inches mm	0.88 22.35		0.40 10.16	Black	24





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.